

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 19-4-74 255092

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

PUBLICATION PERIODIQUE

EDITION DE LA STATION DU LANGUEDOC

(Tél. 92.28.72)

(AUDE, GARD, HERAULT, LOZERE, PYRENEES-ORIENTALES)

Régisseur de recettes, Direction Départementale de l'Agriculture, Maison de l'Agriculture - Bât. 5 - Place Chaptal

34076 MONTPELLIER-CEDEX

C.C.P. MONTPELLIER 5.238-57

Abonnement Annuel

30 Francs

Nouvelle série N° 12

## ABRICOTIER

### OIDIUM - MONILIA

Continuer la lutte contre l'Oïdium et, dans les situations critiques, la lutte contre le Monilia

### ANARSIA

Eventuellement même traitement que sur le pêcher.

## PECHER et AMANDIER

### TORDEUSE ORIENTALE ET ANARSIA

Des éclosions, parfois importantes, se produisent depuis un certain temps dans nos élevages du Roussillon et du Gard, tandis qu'elles n'ont pas débuté à Montpellier.

Par ailleurs, certains postes de piégeages du Gard ainsi que celui de Montpellier (T) enregistrent des captures, parfois très importantes (Gard).

Cependant, jusqu'à ce jour, les séries de températures crépusculaires favorables à l'accouplement ne se sont pas produites.

Tout traitement est donc inutile.

Des dégâts d'Anarsia ont pu être observés (extrémités de rameaux herbacés minées se desséchant).

Dans ces cas il sera opportun d'effectuer une pulvérisation à base de Méthidathion, Mévinphos, Azinphos, Dichlorvos...

Eventuellement choisir une spécialité active contre les pucerons.

### FUSICOCUM

Dans les vergers où la maladie a été précédemment observée, il sera nécessaire après l'éclaircissage de pulvériser une bouillie anticryptogamique.

## POMMIER - POIRIER

### TAVELURE

En toutes régions il conviendra d'assurer la protection permanente contre la maladie qui, partout, trouve des conditions extrêmement favorables à son installation.

### OIDIUM

La maladie commence à se manifester sur les variétés sensibles. Ajouter un anti Oïdium à la bouillie anti Tavelure.

### PUCERONS

Surveiller attentivement les vergers et traiter les foyers dès leur apparition pour éviter la généralisation du traitement à l'ensemble de la plantation.

### PSYLLES

L'activité semble assez réduite cette année. Si leur présence s'avérait importante, les combattre avec Azinphos méthyl, Monocrotophos, Vamidothion, Méthidathion.

## MELANGE DE PRODUITS

Il est souvent intéressant, voire utile, d'associer divers produits dans une même pulvérisation.

Cependant, certains mélanges peuvent être dangereux ou inefficaces.

Suivre strictement les recommandations des fabricants en particulier si l'on souhaite associer trois composants.

L'Inspecteur,  
BERVILLE

Les Ingénieurs,  
CHRESTIAN - TROUILLON

Tirage du 17 Avril - 2 425 exemplaires

P 98

MARS 1974

## FONGICIDES UTILISABLES POUR LUTTER CONTRE LES MALADIES DES CÉRÉALES EN VÉGÉTATION

Matières actives	Produits commerciaux	Composition	Doses P.C./ha	Observations
Ethyrinol	MILSTEM SOPRA	500 g/l m.a.	1,3 l/ha 1,5 l/ha 1 l/ha	! Oidium de l'orge de printemps ! et du blé de printemps en traitement des semailles ! Oidium de l'orge de printemps. ! Oidium des céréales
Tridémorphe	CALIXINE B.A.S.F.	750 g/l m.a.	0,750 l/ha	! Oidium des céréales effets secondaires sur rouilles
Bénomyl	BENIATE PEPRO LA QUINOLEINE SEPPIC	50 % m.a.	0,6 kg/ha	! Piétin verse, fusarioses, septorioses - Effets secondaires sur Oidium
Carbendazim	BAVISTINE B.A.S.F. SANDOZ	50 % m.a.	0,6 kg/ha	! Piétin verse, fusarioses, septorioses - Effets secondaires sur Oidium
Bénomyl + manèbe	GREX PEPRO	10 % de bénomyl 64 % de manèbe	3 kg/ha	
Bénomyl + manèbe	CEREBEL SEPPIC	8,3 % de bénomyl 66,7 % de manèbe	3,5 kg/ha	
Bénomyl + mancozèbe	EPIDOR LA QUINOLEINE	10 % de bénomyl 64 % de mancozèbe	3 kg/ha	! Piétin-verse, fusarioses, septorioses, Oidium et rouilles
Méthylthiophanate + manèbe	PELTAR PROCIDA	25 % de méthylthiophanate 50 % de manèbe	4 kg/ha	

à suivre

... / ...